

TRACTION BULL LIQUIDE

Banner

Eléments vissés DIN/EN de largeur 198 mm

Types 2 PzS 120 10 PzS 1550

La batterie Banner Traction Bull PzS est une batterie plomb/acide à électrolyte liquide. Cette batterie est utilisée dans tous les domaines d'application, qui demandent: une longue durée de vie, une grande fiabilité, une capacité élevée une bonne résistance aux cycles.

Les batteries PzS sont généralement reconnues comme étant la solution la plus économique et la plus fiable pour l'accumulation d'énergie électrique dans. Elles sont utilisées pour les chariots élévateurs, les véhicules électriques et les moteurs demandant une grande capacité et une excellente tenue aux cycles.

Domaines d'utilisation

- chariots élévateurs
- machines de nettoyage
- nacelles et plate formes
- utilisations spéciales (systèmes de transport sans conducteur, remorqueurs)

Caractéristiques

- batterie robuste au plomb/acide à électrolyte liquide
- technologie à plaques tubulaires pour une puissance élevée et un grand fiabilité.
- répond aux standards les plus exigeants (EN 60254-2, IEC 254-2)
- grande résistance aux cycles

Construction

- plaques positives tubulaires
- grande capacité pour autonomie maximale et longévité de la batterie
- grande puissance
- bornes et connexions complètement isolées
- bornes étanches
- têtes de bornes isolées et sans entretien

Options

- brassage d'électrolyte
- système de remplissage centralisé
- testeur de batterie
- version spéciale pour chambre froide
- EX - anti déflagrant



TRACTION BULL LIQUIDE

Banner

Structures pour éléments vissés DIN/EN

Éléments (vissés) DIN/EN de largeur 198 mm

		largeur élément 198 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
60 Ah*					
hauteur sur couvercle 340 mm hauteur totale 370 mm	2 PzS		120	8.4	47
	3 PzS		180	11.8	65
	4 PzS		240	15.5	83
	5 PzS		300	19.0	101
	6 PzS		360	22.5	119
	7 PzS		420	26.1	137
	8 PzS		480	29.8	155
	9 PzS		540	33.5	174
	10 PzS		600	37.8	192
	80 Ah*				
hauteur sur couvercle 405 mm hauteur totale 435 mm	2 PzS		160	9.8	47
	3 PzS		240	14.0	65
	4 PzS		320	18.1	83
	5 PzS		400	22.6	101
	6 PzS		480	26.6	119
	7 PzS		560	31.1	137
	8 PzS		640	35.2	155
	9 PzS		720	42.1	174
	10 PzS		800	46.8	192
	90 Ah*				
hauteur sur couvercle 475 mm hauteur totale 505 mm	2 PzS		180	12.0	47
	3 PzS		270	16.9	65
	4 PzS		360	21.6	83
	5 PzS		450	26.3	101
	6 PzS		540	31.1	119
	7 PzS		630	36.1	137
	8 PzS		720	40.8	155
	9 PzS		810	45.5	174
	10 PzS		900	50.3	192
	105 Ah*				
hauteur sur couvercle 511 mm hauteur totale 541 mm	2 PzS		210	13.0	47
	3 PzS		315	18.5	65
	4 PzS		420	24.2	83
	5 PzS		525	29.8	101
	6 PzS		630	35.4	119
	7 PzS		735	41.0	137
	8 PzS		840	46.6	155
	9 PzS		945	52.2	174
	10 PzS		1050	57.8	192
	115 Ah*				
hauteur sur couvercle 545 mm hauteur totale 575 mm	2 PzS		230	13.6	47
	3 PzS		345	19.4	65
	4 PzS		460	25.2	83
	5 PzS		575	31.1	101
	6 PzS		690	36.9	119
	7 PzS		805	42.7	137
	8 PzS		920	48.6	155
	9 PzS		1035	54.3	174
	10 PzS		1150	60.2	192
	125 Ah*				
hauteur sur couvercle 570 mm hauteur totale 600 mm	2 PzS		250	14.3	47
	3 PzS		375	20.5	65
	4 PzS		500	26.9	83
	5 PzS		625	32.9	101
	6 PzS		750	39.4	119
	7 PzS		875	45.8	137
	8 PzS		1000	51.5	155
	9 PzS		1125	57.7	174
	10 PzS		1250	64.0	192
	140 Ah*				
hauteur sur couvercle 685 mm hauteur totale 715 mm	2 PzS		280	19.1	47
	3 PzS		420	25.4	65
	4 PzS		560	32.9	83
	5 PzS		700	39.9	101
	6 PzS		840	47.2	119
	7 PzS		980	54.8	137
	8 PzS		1120	62.3	155
	9 PzS		1260	71.0	174
	10 PzS		1400	76.7	192
	155 Ah*				
hauteur sur couvercle 720 mm hauteur totale 750 mm	2 PzS		310	19.1	47
	3 PzS		465	25.6	65
	4 PzS		620	33.6	83
	5 PzS		775	42.1	101
	6 PzS		930	50.1	119
	7 PzS		1085	58.2	137
	8 PzS		1240	66.3	155
	9 PzS		1395	74.5	174
	10 PzS		1550	81.3	192

* capacité par plaque positive en Ah (C₅) à 30°C

* poids de l'élément liquide et chargé +/-5%



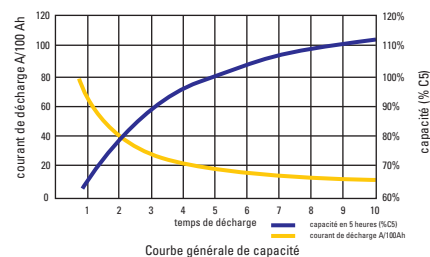
1500 cycles selon
DIN/EN 60254-1 IEC
254-1



tension
nominale
Capacité
120-1550 Ah



technologie
liquide



Toutes les données de dimensions et de poids sont soumises aux tolérances de fabrication habituelles. Les valeurs électriques sont approximatives.

Nos produits sont en développement constant : nous nous réservons donc le droit de procéder à des modifications sans avertissement préalable.

Distribué par:

A: Banner GmbH, A-4021 Linz, Banner Straße 1,
Tel. 0732/3888-0, Fax 0732/3888-21598, e-mail: office@bannerbatterien.com

CH: Batteries Banner Suisse SA, CH-5746 Walterswil, Banner Straße 1,
Tel. 0840 Banner (226637), 0800 Banner (226637),
e-mail: office.bchw@bannerbatterien.com, e-mail Verkauf: order.bchw@bannerbatterien.com

F: Banner France SAS, F-68170 Rixheim, Zone Industrielle No. 2, 5, Rue Vauban,
Tél. +33/ (0)389/ 44 28 38, Téléfax +33/ (0)389/ 54 13 28, e-mail: office.bf@bannerbatteries.com